

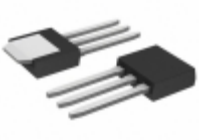


	NTD4860NAT4G	
	Hersteller-Teilenummer:	NTD4860NAT4G
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 25V 10.4A DPAK
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 18891 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	NTD4860NAT4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 10.4A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	18891 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Verlustleistung (max)	1.28W (Ta), 50W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	10.4A (Ta), 65A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.5 mOhm @ 30A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16.5nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1308pF @ 12V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NTD4860NAT4G ist neu im Original, Suche NTD4860NAT4G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTD4860NAT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTD4860NAT4G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTD4863N T4G ON NTD4863N T4G ON</p>	 <p>NTD4860N-1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 10.4A IPAK</p>	 <p>NTD4860N ON/ NTD4860N ON/</p>	 <p>NTD4860NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 10.4A DPAK</p>
 <p>NTD4860NA-35G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 65A IPAK TRIMMED</p>	 <p>NTD4863N-35G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 9.2A IPAK</p>	 <p>NTD4863N ON NTD4863N ON</p>	 <p>NTD4860N-35G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 10.4A IPAK</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ NTD4810NHT4G	↔ NTD4810NT4G	⇒ NTD4813N	D NTD4813N-1G	↔ NTD4813NH-1G
⊣ NTD4813NH-35G	⊗ NTD4813NHG	D NTD4813NHT4G	⇒ NTD4813NT4G	↔ NTD4815N
⊗ NTD4815N-1G	⊣ NTD4815NHT4G	⊗ NTD4815NT4G	↔ NTD4854NT4G	↔ NTD4855N
D NTD4855NT4G	⊗ NTD4856NG	⊣ NTD4856NT4G	⊗ NTD4857NAT4G	↔ NTD4857NT4G
⇒ NTD4858N	↔ NTD4858NAT4G	⊗ NTD4858NT4G	⊣ NTD4860N	↔ NTD4860NA-1G
↔ NTD4860NT4G	⇒ NTD4863N	D NTD4863NAT4G	⊗ NTD4863NT4G	⊣ NTD4865N
⊗ NTD4904N	D NTD4904N-1G	⇒ NTD4904N-35G	↔ NTD4904NT4G	↔ NTD4905NT4G
⊣ NTD4906N	⊗ NTD4906N-1G	↔ NTD4906N-35G	⇒ NTD4906NAS1	↔ NTD4906NAT4G
⊗ NTD4906NAT4H	⊣ NTD4906NT4G	⊗ NTD4906NT4H	D NTD4909N	↔ NTD4909N-35G
↔ NTD4909NAT4H	⊗ NTD4909NT4G	⊣ NTD4910N	⊗ NTD4910N-1G	↔ NTD4910NT4G

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited